

( ٣ - ٦ ) حل معادلات على الصورة أس + ب = ج ، أ ≠ ٠

حل المتباينات التالية :

$$( ١ ) \quad ٥ - ٣ < س$$

---

$$( ٢ ) \quad ٢ - ٣ > ص$$

---

$$( ٣ ) \quad ١ \geq ٤ + ج$$

---

$$( ٤ ) \quad ١٨ - ١٢ \leq ل$$